Index of Claims

Application/Control No	No
------------------------	----

Douglas N. Washburn

10/614,695 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

STINER ET AL.

Art Unit

2863

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

	,							,		
Cla	aim	Date								
Final	Original									
	1	1								
	1 2 3 4 5	1								
	3	1								
	4	77								
	5									
	6 7	1								
		1/1/							_	
	8	1								
	9	1777								Ш
	10	1								Щ
	11	1		_					_	Щ
	12	7	_	_	L	Ш		\vdash		\sqcup
	11 12 13 14			\vdash	Щ					$\vdash \vdash$
	14	-	\vdash		\vdash	-			\vdash	$\vdash \vdash$
	15 16	-		\vdash	Н	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н
	17				H		_	-		\dashv
	10	-		-	_	_				Н
	18 19	-		\vdash	-	_		_	-	\dashv
	20	\vdash	-	\vdash					_	Н
	21		H	 					_	
	21 22		_	-	-	-				\vdash
-	23		-	-	-					Н
	24						_	•	\vdash	Н
	24 25									
	26									П
	26 27									
	28									
	29 30									
	30									
	31					\Box				Ш
	32 33	<u>L</u> .	Ш			<u> </u>	_		_	Ш
	33		_	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	Ш
	34	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	35	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	Н
	36	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-		<u> </u>	\vdash	Н
	37 38	-	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	\vdash	 	Н
	39	\vdash	\vdash	├-	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	\vdash
		 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	Н
	40	-	-		\vdash		\vdash	\vdash	-	$\vdash \dashv$
	42	_	Ι-	\vdash	一	 	\vdash	\vdash	 	Н
	43	\vdash	\vdash	T	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	一	Н
	44	П			_	1	_	T	Т	П
	45	Г	Г	\vdash		Ι_			Г	П
	46					_			_	
	47		Г			_	ı			
	48									
	49									
	50									

Cla	im				[Date				
<u>a</u>	Original									
Final	Ē									
-	0									
	51					-		_	_	_
<u> </u>	51 52	H					_		-	_
<u> </u>	52	_	_		-	-	_	-	<u> </u>	
-	53	-		-	-	-		_	\vdash	_
-	53 54 55	\vdash		-	_		_	_	Ш	_
	22	\vdash		_		-	_			_
	56 57				_	_	_		_	_
<u> </u>	5/	<u> </u>		-	_	_				
	58					<u> </u>			_	
	59 60 61 62									
L	60									
L	61									
	62									
	63		L							
	64 65									
	65									
	66				П					
	67		_							
_	68									
	69	Н		\vdash	_					
<u> </u>	69 70 71 72 73 74 75 76	┢		\vdash	-	-	┝	-	一	_
\vdash	71	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-		_
\vdash	72	-	\vdash	┢	⊢		├		<u> </u>	
-	72		├-	-		\vdash	┝	┝		-
_	7.4	-	├—	\vdash	\vdash	-	⊢	-	-	-
-	74		<u> </u>	┝	-	⊢		_	_	_
	75	<u> </u>	_	_	-	-	H	H	⊢	
	76	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	├	_
	77		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	78 79	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	79	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	_	
<u></u>	80	_	Ц.				L	_	_	_
Ŀ	81 82		_		L					
	82		_	_				_	_	
	83			<u></u>				L.	<u> </u>	
	84									L.
	85									L^-
	86									
	87							Π		
	88_		Π					Г		
	89	1	Г		Γ			Γ		
	90	Ι-	Г	Г						
	91	1			Г	1		Г	T	
	92	t	t	<u> </u>		T	\vdash	T	_	<u> </u>
_	93	 	T	\vdash	\vdash	 	1	T-	_	
_	94	\vdash		\vdash		t^-	 	\vdash	\vdash	\vdash
-	95	-	\vdash	\vdash	1	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	96		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-
-	97	-		-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
		 	 	\vdash	-	├	╌	-	<u> </u>	
	98	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	-	-	-
-	99	 	<u> </u>	 	 	├	⊢	<u> </u>	 	_
1	100		L_		Щ	<u> </u>	L.		L	L_

To To To To To To To To	Cli	aim				- (ate				
101											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 146 147 148	Final	Origina									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 146 147 148		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 148 146 147 148		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 148 148 148 148 148 148 146 147 148		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106	Ш								
109		107									_
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109						_	_		_
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110				-					_
113. 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	-							ļ'	<u> </u>
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	112	_						_	_	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	113.	\vdash		-	_		_	_		\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114			-		_	_	\vdash	_	├
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	110			-	_	-			_	┝
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	117	-	-	-		\vdash	-	-		├
120	<u> </u>	118	-	-	⊢		\vdash			-	┝
120	-	110	-	 	-		H				-
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	120	\vdash	_	\vdash	-	_		-	\vdash	\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-	121	<u> </u>	_	\vdash	-	_				\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122	-	_	-		-		-	-	-
124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	_	123	-					H			-
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147		124	-	_		_	-		_	_	-
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125	_	_	\vdash		_				
129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126									
129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127		Г							
129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131							Ĺ		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132						L	_	<u> </u>	<u> </u>
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133						_	<u> </u>	<u> </u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	L	<u> </u>				_	_	<u> </u>	<u> </u>
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	<u> </u>		_		<u> </u>	ļ	ļ	_
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	⊢	-
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	137	-		 			├	├	⊢	
140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	138	⊢	┝	-		-	-	\vdash	 	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148	-	140	⊢	┝			-	┝	-	\vdash	├
142 143 144 145 146 147 148	-		├		-	-	⊢	├	-	├	╂─
143 144 145 146 147 148			├	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	╁
144 145 146 147 148	-		-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	├-	-	\vdash
145 146 147 148	-		\vdash	\vdash	\vdash	├-	┢	┢	 	-	╁
146 147 148	 		 -	\vdash	-	-	-	-	 	-	\vdash
147		146	 	┢	\vdash	\vdash		-	-	-	-
148	-		\vdash	┢	 	\vdash	 	\vdash	┢	H	\vdash
149	 	148	1	-		\vdash	 	 	\vdash	\vdash	1
		149	T	\vdash		 		 	\vdash	Г	Т
150		150	Т	Т	1	Г	Ι_	 	1	Г	